

## EXTRAORDINARY PUBLISHED BY AUTHORITY

No. 1822, CUTTACK, FRIDAY, OCTOBER 3, 2008/ ASHWINA 11, 1930

## ରାଜସ୍ ଓ ବିପର୍ଯ୍ୟୟ ପରିଚାଳନା ବିଭାଗ

ଅଧିସ୍ବନା

ତା 11 ସେପ୍ଟେମ୍ର 2008

ନଂ.39248-ଏଲ୍.ଏ.(ସି)-92/2008 (ଅନୁଗୋଳ)/ରା.ବି.ପ.— ଯେହେତୁ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କୁ ପ୍ରଚୀତ ହେଉଅଛି କି, ଏକ ସାର୍ବଜନୀନ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ଅର୍ଥାତ୍ ମେସର୍ସ ଏସାର ପାୱାର ଲିଃ. ର ପ୍ଲାଞ୍ଜ ପ୍ରତିଷ୍ଠା ପାଇଁ ସରକାର ସରକାରୀ ବ୍ୟୟରେ ମୌଜା-ପରଙ୍ଗ, ଥାନା-ଅନୁଗୋଳ, ତହସିଲ-ଅନୁଗୋଳ, ଜିଲ୍ଲା-ଅନୁଗୋଳରେ ଭୂମି ଅର୍ଜନ କରିବା ଆବଶ୍ୟକ ହେଉଅଛି ; ତେଣୁ ଏତଦ୍ୱାରା ଅଧିସୂଚିତ ହେଉଛି କି, ଉପରୋକ୍ତ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ନିମ୍ନସୂଚୀ ମତେ ପ୍ରାୟ ଏ.430.820 କର ପରିମିତ ଭୂମି ଉପରୋକ୍ତ ପରଙ୍ଗ ପ୍ରାମରେ ଆବଶ୍ୟକ ହେଉଛି ।

ଭୂ-ଅର୍ଜନ (ସଂଶୋଧିତ) ଆଇନ, 1984 ଦ୍ୱାରା ସଂଶୋଧିତ ହେବା ପ୍ରକାରେ 1894ର ଅଧିନିୟମର (1)ର ଧାରା 4ର ବ୍ୟବୟାନୁଯାୟୀ ପ୍ରଶୀତ ଏହି ଅଧିସୂଚନାଟି ଏଥି ସହିତ ସଂପୂକ୍ତ ସମୟଙ୍କ ପାଇଁ ପ୍ରଯୁଜ୍ୟ ଅଟେ ।

ଓଡ଼ିଶା ପୁନର୍ବାସ ଓ ଥଇଥାନ ନୀତି 2006 ଏଥି ନିମନ୍ତେ ଲାଗୁହେବ ।

ଉକ୍ତ ଜମିର ଏକ ନକ୍ସା ଜିଲ୍ଲାପାଳ ଅନୁଗୋଳଙ୍କ କାର୍ଯ୍ୟାଳୟରେ ଦେଖିବାକୁ ମିଳିପାରିବ ।

## LAND SCHEDULE

Plot	Area	Plot	Area		Plot	Area
	in Acre		in Acre			in Acre
(1)	(2)	(1)	(2)		(1)	(2)
66	4.840	85	0.190		99	1.510
76	0.700	93	1.140		100	1.680
78	2.180	94	0.390		101	1.480
80	1.400	95	0.180		102	0.800
81	1.030	96	0.250		104	3.780
82	1.040	97	0.870		105	1.440
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·	·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		<u></u>

(1)	(2)		(1)	(2)	-	(1)	(2)
108	1.380		165	0.120	_	207	0.040
111	1.400		166	0.540		208	0.230
113	5.790		167	0.210		209	0.070
114	1.890		168	0.110		210	0.080
116	0.830		169	0.070		211	0.080
117	2.960		170	0.110		212	0.060
118	1.840		171	0.110		213	0.060
120	0.030		172	0.040		214	0.560
121	0.420		173	0.040		215	0.330
124	0.760		174	0.370		216	0.100
125	0.120		175	0.170		217	0.100
127	0.860		176	0.110		218	0.180
128	2.020		177	0.370		219	0.190
131	0.740		178	0.420		220	0.430
136	0.490		179	0.150		221	0.260
137	0.200		180	0.190		222	0.090
139	0.160		181	0.170		223	0.380
140	0.270		182	1.840		224	0.210
141	0.310		183	0.290		225	0.200
142	0.410		184	0.520		226	0.300
143	0.120		187	0.180		227	0.330
144	0.130		188	0.070		228	0.100
145	0.120		189	0.100		229	0.160
146	0.680		190	0.340		230	0.140
147	1.110		191	0.200		231	0.330
150	0.080		192	0.230		232	0.150
151	0.140		193	1.040		233	0.100
152	0.170		194	0.900		234	0.040
153	0.060		195	0.500		235	0.040
154	0.040		196	0.130		236	0.140
155	0.100		197	0.100		237	0.640
156	0.120		198	0.060		238	0.060
157	0.130		199	0.040		239	0.130
158	0.170		200	0.080		240	0.130
159	0.160		201	0.050		241	0.100
160	0.530		202	0.060		242	0.260
161	0.410		203	0.080		243	0.190
162	0.320		204	0.100		244	0.110
163	0.090		205	0.100		245	0.110
164	0.240		206	0.070	_	246	0.120
		•			_		

(1)	(2)	(1)	(2)	 (1)	(2)
247	0.160	287	0.190	 330	0.360
248	0.150	288	0.100	331	0.450
249	0.140	289	0.680	332	0.530
250	0.060	290	0.200	333	0.110
251	0.080	291	0.220	334	1.240
252	0.050	292	0.220	335	0.120
253	0.080	294	0.200	336	0.120
254	0.160	295	0.330	337	0.280
255	0.050	296	0.600	338	0.150
256	0.050	298	0.760	339	0.240
257	0.070	299	0.500	340	1.260
258	0.100	300	0.160	341	2.010
259	0.100	301	0.080	342	0.070
260	0.200	302	0.080	346	0.040
261	0.120	303	0.110	349	0.130
262	0.120	304	0.030	363	0.220
263	0.150	305	0.040	364	0.130
264	0.340	306	0.040	365	0.180
265	0.180	307	0.040	366	0.200
266	0.140	308	0.230	367	0.220
267	0.090	309	0.080	368	0.280
268	0.090	310	0.080	369	0.290
269	0.060	311	0.250	375	0.600
270	0.040	312	0.140	376	0.270
271	0.080	313	0.130	383	0.130
272	0.080	314	0.140	384	0.150
273	0.040	315	0.100	385	0.320
274	0.100	316		387	0.480
275	0.050	317	0.140	388	1.480
276	0.060	318		390	0.620
277	0.080	319		391	0.450
278	0.050	320		392	0.230
279	0.120	322		393	0.450
280	0.040	323	0.050	395	0.130
281	0.190	324	0.070	396	0.330
282	0.040	325		397	0.810
283	0.040	326		410	0.550
284	0.170	327		411	0.350
285	0.060	328		412	0.520
286	0.080	329	0.310	 413	0.120

(1)	(2)	(1)	(2)		(1)	(2)
416	0.200	906	0.600	•	947	0.400
417	0.470	908	0.490		948	0.420
726	0.160	909	0.220		949	0.080
818	0.900	910	0.100		950	0.095
820	0.040	911	0.180		951	0.070
821	0.140	912	0.100		952	0.080
822	0.770	913	1.020		953	0.100
823	0.650	914	1.020		954	0.320
824	0.980	915	0.510		955	0.080
825	0.180	916	0.020		956	0.080
826	0.470	917	0.480		957	0.240
827	0.470	918	0.120		958	0.100
828	0.260	919	0.480		959	0.290
829	0.290	920	0.030		960	0.110
878	0.200	921	0.100		961	0.050
879	0.040	922	0.380		962	0.020
880	0.010	923	0.130		963	0.040
881	0.560	924	0.020		964	0.290
882	0.070	925	0.650		965	0.430
883	0.060	926	0.640		966	0.470
884	0.100	927	0.310		967	0.080
885	0.260	928	0.220		968	0.080
888	0.400	929	0.640		969	0.090
889	0.120	930	0.550		970	0.350
890	0.440	931	0.250		971	0.100
891	0.320	932	0.620		972	0.100
892	0.140	933	0.690		973	0.370
893	0.090	934	0.620		974	0.290
894	0.120	935	1.020		975	0.240
895	0.090	936	1.010		976	0.110
896	0.090	937	0.150		977	0.070
897	0.200	938	0.150		978	0.050
898	0.440	939	0.110		979	0.070
899	0.170	940	1.100		980	0.080
900	0.190	941	0.250		981	0.320
901	0.150	942	0.160		982	0.130
902	0.140	943	0.080		983	0.120
903	0.060	944	0.180		984	0.190
904	0.020	945	0.260		985	0.380
905	0.210	946	0.420	_	986	0.090
				-		

(1)	(2)	(1)	(2)	_	(1)	(2)
987	0.050	1028	0.060	=	1097	0.290
988	0.180	1029	0.290		1098	0.290
989	0.190	1030	0.650		1099	0.070
990	0.090	1031	0.270		1100	0.220
991	0.100	1032	0.080		1107	0.080
992	0.190	1033	0.080		1108	0.250
993	0.120	1034	0.430		1109	0.070
994	0.190	1035	0.700		1110	0.350
995	0.090	1036	0.270		1111	0.100
996	0.170	1037	0.400		1112	0.185
997	0.080	1038	0.110		1113	0.100
998	0.080	1039	0.020		1114	0.120
999	0.030	1040	0.140		1115	0.300
1000	0.020	1046	0.080		1116	0.240
1001	1.230	1047	0.140		1117	0.470
1002	0.120	1048	0.270		1118	0.070
1003	0.130	1049	0.020		1119	0.070
1004	0.180	1050	0.240		1120	0.050
1005	0.120	1062	0.690		1121	0.060
1006	0.120	1063	0.940		1122	0.020
1007	0.200	1064	0.060		1123	0.020
1008	0.110	1065	0.610		1124	0.220
1009	0.070	1079	0.060		1125	0.030
1010	0.100	1080	0.130		1126	0.040
1011	0.020	1081	0.130		1127	0.030
1012	0.390	1082	0.130		1128	0.080
1013	0.170	1083	0.010		1129	0.190
1014	0.170	1084	0.090		1130	0.290
1015	0.270	1085	0.280		1131	0.350
1016	0.260	1086	0.010		1132	0.280
1017	0.260	1087	0.090		1133	0.010
1018	0.050	1088	0.020		1134	0.060
1019	0.110	1089	0.080		1135	0.040
1020	0.200	1090	0.050		1136	0.530
1021	0.060	1091	0.860		1137	0.260
1022	0.040	1092	0.040		1138	0.100
1024	0.350	1093	0.140		1139	0.150
1025	0.220	1094	0.210		1140	0.170
1026	0.560	1095	0.170		1141	0.190
1027	1.080	1096	0.240	_	1142	0.040
				_		•

(1)	(2)	(1)	(2)		(1)	(2)
1143	0.020	2652	0.120	•	2696	0.115
1144	0.040	2653	0.410		2697	0.430
1145	0.080	2654	0.190		2698	0.110
1146	0.110	2655	0.340		2699	0.570
1147	0.050	2656	0.390		2700	0.360
1148	0.050	2657	0.310		2701	0.050
1149	0.080	2658	0.130		2702	0.090
1150	0.210	2659	0.110		2703	1.990
1151	0.230	2660	0.410		2704	0.100
1152	0.500	2661	0.190		2705	0.470
1153	0.060	2662	0.360		2706	1.270
1154	0.130	2663	0.430		2707	0.250
1155	0.150	2664	0.330		2708	0.780
1156	0.370	2665	0.180		2709	0.150
1157	0.030	2666	0.170		2710	0.120
1158	0.210	2667	0.330		2711	0.210
1159	0.130	2669	0.330		2712	0.010
1160	0.100	2671	0.145		2713	0.230
1161	0.100	2672	0.260		2714	0.500
1162	0.130	2673	0.560		2715	0.170
1163	0.140	2674	1.650		2716	0.050
1164	0.150	2675	0.260		2717	0.300
1165	0.080	2676	0.650		2718	0.120
1166	0.020	2677	0.410		2719	0.140
1167	0.080	2678	0.320		2720	0.260
1168	0.330	2679	1.230		2721	0.250
1169	0.080	2680	0.100		2723	0.460
1170	0.080	2681	2.570		2724	0.080
1171	0.090	2684	0.150		2725	0.150
1172	0.170	2685	0.860		2726	0.150
1173	0.130	2686	0.880		2727	0.170
1174	0.210	2687	0.460		2728	0.370
1175	0.420	2688	0.090		2729	0.200
1176	0.550	2689	0.090		2730	0.200
1177	0.080	2690	0.240		2731	0.200
1178	0.210	2691	0.180		2733	0.220
1179	0.190	2692	0.040		2734	0.240
2649	0.090	2693	0.050		2735	0.650
2650	0.840	2694	0.120		2736	0.200
2651	0.125	2695	0.280	_	2737	0.060

(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)
2738	0.200	2784	0.060	2834	0.180
2739	0.240	2785	0.040	2836	1.030
2740	0.310	2786	0.110	2837	0.720
2741	0.370	2787	0.080	2841	0.800
2742	0.360	2788	0.040	2842	0.440
2743	0.060	2789	0.230	2843	0.480
2744	0.020	2790	0.140	2845	0.110
2747	0.260	2791	0.310	2846	0.160
2748	0.150	2792	0.060	2847	0.160
2749	0.160	2793	0.280	2848	0.160
2750	0.180	2794	0.240	2849	1.220
2751	0.200	2795	0.180	2850	1.500
2752	0.180	2796	0.050	2854	2.520
2753	0.120	2797	0.790	2858	0.290
2754	0.090	2798	0.640	2859	0.120
2755	0.060	2799	0.240	2860	0.150
2758	0.020	2800	0.240	2863	0.700
2759	0.370	2801	0.150	2864	0.120
2760	0.020	2802	0.150	2865	0.870
2761	0.040	2803	0.340	2866	0.450
2762	0.030	2805	3.470	2867	0.460
2763	0.110	2806	0.140	2868	0.510
2764	0.100	2808	1.470	2869	0.840
2765	0.190	2811	0.600	2870	0.770
2766	0.100	2812	0.610	2871	0.300
2767	0.140	2813	0.040	2872	3.050
2768	0.140	2814	0.480	2873	0.440
2769	0.240	2816	0.100	2874	0.610
2770	0.860	2817	0.120	2875	0.890
2771	0.330	2818	0.480	2878	0.500
2772	0.020	2819	0.050	2879	0.880
2773	0.050	2820	0.060	2880	1.370
2774	1.050	2821	0.570	2881	0.250
2775	0.430	2823	0.550	2882	0.995
2776	0.550	2828	0.320	2883	0.600
2779	0.470	2829	0.560	2884	0.240
2780	0.490	2830	0.300	2885	1.360
2781	0.460	2831	0.580	2886	0.420
2782	1.930	2832	0.120	2887	1.400
2783	0.100	2833	0.920	2888	4.300

(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)
2895	1.650	2940	0.570	2991	0.070
2896	0.510	2941	0.410	2992	0.320
2898	0.520	2942	0.380	2993	0.620
2899	1.530	2943	0.570	2994	0.750
2900	1.060	2944	0.270	2995	0.100
2902	1.790	2945	0.060	2996	0.090
2903	0.140	2946	0.220	2997	0.090
2904	0.350	2948	0.450	2998	0.050
2905	0.760	2949	0.450	2999	0.040
2906	0.520	2950	0.320	3000	0.040
2907	0.050	2953	0.180	3001	0.040
2908	0.370	2954	0.100	3002	0.030
2909	0.340	2955	0.130	3003	0.050
2910	0.690	2956	0.230	3004	0.130
2914	0.770	2957	0.390	3005	0.060
2915	0.040	2958	0.180	3006	0.040
2916	0.090	2959	0.690	3007	0.080
2917	0.670	2960	0.120	3008	0.040
2918	0.480	2962	0.110	3009	0.020
2919	0.310	2965	0.500	3010	0.020
2920	0.160	2968	0.230	3011	0.080
2921	0.140	2970	0.080	3012	0.080
2922	0.180	2971	0.250	3013	0.050
2923	0.210	2972	0.080	3014	0.050
2924	2.720	2973	0.120	3015	0.140
2925	0.390	2974	0.060	3016	0.010
2926	0.110	2975	0.160	3017	0.010
2927	0.050	2976	0.250	3018	0.200
2928	1.070	2977	0.060	3019	0.040
2929	0.050	2978	0.200	3020	0.040
2930	0.030	2979	0.370	3021	0.040
2931	0.020	2980	0.330	3022	0.030
2932	0.060	2981	0.110	3023	0.310
2933	0.020	2984	0.110	3024	0.030
2934	0.030	2985	0.170	3025	0.020
2935	0.030	2986	0.040	3026	0.040
2936	0.300	2987	0.170	3027	0.030
2937	0.530	2988	0.150	3028	0.050
2938	0.980	2989	0.050	3029	0.530
2939	0.540	2990	0.210	3030	0.450

•	(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)
•	3031	0.330	3076	0.090	3153	0.080
	3032	0.050	3077	0.030	3154	0.150
	3033	0.450	3078	0.100	3155	0.130
	3034	0.160	3079	0.280	3156	0.510
	3035	0.330	3080	0.070	3157	0.120
	3036	0.090	3081	0.040	3158	0.180
	3037	0.100	3082	0.050	3159	0.220
	3038	0.060	3083	0.060	3160	0.390
	3039	0.020	3084	0.020	3161	0.400
	3040	0.120	3085	0.100	3162	0.010
	3041	0.040	3086	0.150	3164	0.080
	3042	0.020	3087	0.150	3165	0.160
	3043	0.020	3088	0.150	3166	0.070
	3044	0.040	3089	0.100	3167	0.180
	3045	0.310	3090	0.110	3168	0.220
	3046	0.060	3091	0.200	3169	0.350
	3047	0.080	3092	0.280	3170	0.080
	3048	0.070	3093	0.230	152/3498	0.230
	3049	0.100	3094	1.450	152/3499	0.340
	3050	0.160	3095	0.690	152/3500	0.300
	3051	0.130	3096	0.780	152/3501	0.160
	3052	0.100	3097	0.120	152/3502	0.150
	3053	0.110	3098	0.640	152/3503	0.150
	3054	0.040	3136	0.750	152/3504	0.140
	3055	0.080	3137	0.210	152/3505	0.140
	3056	0.690	3138	0.150	152/3506	0.150
	3057	0.050	3139	0.210	147/3507	0.090
	3058	0.050	3140	0.140	151/3508	0.070
	3059	0.090	3141	0.080	151/3509	0.060
	3061	0.100	3142	0.080	151/3510	0.060
	3062	0.030	3143	0.070	151/3511	0.120
	3063	0.040	3144	0.090	151/3512	0.020
	3064	0.030	3145	0.310	159/3513	0.080
	3066	0.040	3146	0.040	159/3514	0.080
	3067	0.030	3147	0.140	159//3515	0.130
	3068	0.020	3148	0.200	159/3516	0.190
	3072	0.060	3149	1.090	159/3517	0.090
	3073	0.190	3150	0.120	159/3518	0.110
	3074	0.140	3151	0.160	159/3519	0.270
-	3075	0.140	3152	0.080	154/3520	0.110

(1)	(2)	(1)	(2)
154/3521	0.050	908/3667	0.100
157/3522	0.060	908/3668	0.140
157/3523	0.060	3669	0.060
144/3524	0.070	1154/3670	0.050
144/3525	0.060	1154/3671	0.100
144/3526	0.050	189/3675	0.100
144/3527	0.060	188/3676	0.140
144/3528	0.150	187/3677	0.180
144/3529	0.160	187/3678	0.130
144/3530	0.100	188/3679	0.050
144/3531	0.070	3150/3680	0.110
144/3532	0.040	3150/3681	0.110
144/3533	0.050	986/3682	0.080
144/3534	0.040	987/3683	0.060
144/3535	0.080	987/3684	0.060
413/3536	0.290	2689/3705	0.070
115/3547	0.840	3311/3729	0.110
3050/3548	0.050	2658/3730	0.150
85/3582	0.190	2658/3731	0.110
85/3583	0.190	2658/3732	0.110
85/3584	0.190	136/3738	0.490
85/3585	0.190	144/3765	0.140
85/3586	0.190	327/3793	0.160
85/3587	0.190	384/3796	0.080
3279/3599	0.280	384/3797	0.120
3268/3600	0.060	384/3798	0.160
3268/3602	0.050	383/3799	0.110
3156/3603	0.130	136/3800	1.210
3156/3604	0.190	136/3801	0.230
3156/3605	0.270	136/3802	0.240
3178/3606	0.060	137/3803	0.240
2816/3613	0.190	137/3804	0.200
2761/3615	0.070	137/3805	0.220
3643	0.130	2998/3823	0.020
340/3654	0.100	2998/3825	0.040
120/3655	0.040	3004/3826	0.090
908/3663	0.080	3004/3827	0.060
3664	0.080	2974/3828	0.030
908/3665	0.350	2974/3829	0.020
908/3666	0.110	2961/3830	0.030

(1)	(2)	(1)	(2)
2961/3831	0.030	2977/4054	0.250
2961/3839	0.060	2972/4055	0.080
121/3883	0.510	1127/4063	0.120
121/3884	0.100	2722/4068	0.720
121/3885	0.180	1127/4078	0.270
121/3886	0.130	343/4162	0.200
121/3887	0.140	342/4172	1.000
2845/3889	0.160	343/4173	0.360
1134/3891	0.050	2712/4175	1.220
1134/3892	0.050	343/4176	0.460
1134/3893	0.160	964/4178	0.140
1134/3894	0.110	343/4179	0.260
1009/3895	0.110	1178/4193	0.200
1009/3896	0.070	342/4194	0.400
1009/3897	0.020	120/4204	1.200
903/3898	0.060	3258/4211	0.150
3174/3922	0.600	346/4237	0.320
3032/3930	0.050	115/4241	0.060
3046/3932	0.070	3162/4260	0.270
995/4022	0.090	1012/4261	0.100
2970/4023	0.180	1008/4262	0.100
3258/4031	0.200	1134/4263	0.040
3386/4033	1.090	1149/4264	0.030
346/4034	0.280	395/4271	0.140
1110/4041	0.580	726/4272	0.460
3172/4045	0.330	726/4274	0.350
3240/4046	0.080	2986/4300	0.030
1127/4050	0.120	3203/4306	0.050
1127/4051	0.370	726/4314	0.240
		Total Ac.	430.820

ରାଜ୍ୟପାଳଙ୍କ ଆଦେଶକ୍ରମେ

ଉତ୍ସବାନନ୍ଦ ବେହେରା ଉପ ଶାସନ ସଚିବ

Printed and published by the Director, Printing, Stationery and Publication, Orissa, Cuttack-10 Ex. Gaz. 1076-193+20